INTERNATIONAL SEARCH REPORT

Internati .

pplication No

PCT/EP 02/10874

A. CLASSIFICATION OF SUBJECT MATTER IPC 7 B23K9/20 B23K37/04

According to International Patent Classification (IPC) or to both national classification and IPC

B. FIELDS SEARCHED

Documentation searched other than minimum documentation to the extent that such documents are included in the fields searched

Electronic data base consulted during the international search (name of data base and, where practical, search terms used)

EPO-Internal, WPI Data, PAJ

C. DOCUMENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT			
Category •	Citation of document, with indication, where appropriate, of the relevant passages	Relevant to claim No.	
X	US 2 260 969 A (J.D. CRECCA ET AL) 28 October 1941 (1941-10-28)	1-5	
Υ .	page 1, left-hand column, line 43 -page 2, left-hand column, line 54; figure 1	6-12	
χ	US 5 452 839 A (J.J. KAPUSNIK ET AL) 26 September 1995 (1995-09-26)	1,5-8,10	
Υ	the whole document	2-4,11, 12	
X	US 2 329 932 A (E.F. NELSON) 21 September 1943 (1943-09-21)	1,2	
A	page 2, left-hand column, line 19 -page 3, left-hand column, line 16; figure 1	3,6-10	
Υ	US 3 940 587 A (N. OEHRY) 24 February 1976 (1976-02-24) column 3, line 39-53; figure 1	2-4	

X Further documents are listed in the continuation of box C.	Patent family members are listed in annex.
Special categories of cited documents: A' document defining the general state of the art which is not considered to be of particular relevance E' earlier document but published on or after the international filling date L' document which may throw doubts on priority claim(s) or which is cited to establish the publication date of another citation or other special reason (as specified) O' document referring to an oral disclosure, use, exhibition or other means P' document published prior to the international filling date but tater than the priority date claimed	"T" later document published after the international filing date or priority date and not in conflict with the application but cited to understand the principle or theory underlying the invention "X" document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered novel or cannot be considered to involve an inventive step when the document is taken alone "Y" document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered to involve an inventive step when the document is combined with one or more other such documents, such combination being obvious to a person skilled in the art. "&" document member of the same patent family
Date of the actual completion of the International search 5 February 2003	Date of mailing of the international search report 13/02/2003
Name and mailing address of the ISA European Patent Office, P.B. 5818 Patentiaan 2 NL – 2280 HV Rijswrijk Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax (+31-70) 340-3016	Authorized officer Jeggy, T



INTERNATIONAL SEARCH REPORT

Internat

oplication No

PCT/EP 02/10874

Citation of document, with indication, where appropriate, of the relevant packages Relevant to citation No.	C.(Continua	tion) DOCUMENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT	TO BE RELEVANT	
28 January 1986 (1986-01-28) column 3, line 62 -column 4, line 15 column 5, line 35 -column 6, line 51; figures 2A-C,4 A PATENT ABSTRACTS OF JAPAN vol. 2000, no. 13, 5 February 2001 (2001-02-05) 8 JP 2000 301343 A (JAPAN DRIVE-IT CO LTD), 31 October 2000 (2000-10-31) abstract A US 5 384 445 A (NAKAGAMI EIJI) 24 January 1995 (1995-01-24) column 1, line 52 -column 2, line 53; figure 1,6				
vol. 2000, no. 13, 5 February 2001 (2001-02-05) & JP 2000 301343 A (JAPAN DRIVE-IT CO LTD), 31 October 2000 (2000-10-31) abstract A US 5 384 445 A (NAKAGAMI EIJI) 24 January 1995 (1995-01-24) column 1, line 52 -column 2, line 53; figure 1,6	Y	28 January 1986 (1986-01-28) column 3, line 62 -column 4, line 15 column 5, line 35 -column 6, line 51;	6-10	
24 January 1995 (1995-01-24) column 1, line 52 -column 2, line 53; figure	A	vol. 2000, no. 13, 5 February 2001 (2001-02-05) & JP 2000 301343 A (JAPAN DRIVE-IT CO LTD), 31 October 2000 (2000-10-31)	11,12	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	A	24 January 1995 (1995-01-24) column 1, line 52 -column 2, line 53;	1,6	
J				
J				
J				
J				
J				
		•	J	

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Internationales Aktenzeichen
PCT/EP 02/10874

A. KLASSIFIZIERUNG DES ANMELDUNGSGEGENSTANDES

IPC 7 B23K9/20

B23K37/04

Nach der Internationalen Patentklassifikation (IPK) oder nach der nationalen Klassifikation und der IPK

B. RECHERCHIERTE GEBIETE

Recherchierter Mindestprüfstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssymbole)

IPC 7 B23K B23B

Recherchierte, aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen, soweit diese unter die recherchierten Gebiete fallen

Während der internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank (Name der Datenbank und evtl. verwendete Suchbegriffe)

EPO-Internal, WPI Data, PAJ

C.	ALS	WESENTLICH AN	IGESEHENE UNTERLA	GEN

Kategorie*	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht kommenden Teile	Betr. Anspruch Nr.
X	US 2 260 969 A (J.D. CRECCA ET AL) 28 Oktober 1941 (1941-10-28) page 1, linke spalte, zeile 43 -seite 2,	1-5 6-12
X Y	linke spalte zeile 54; abbildungen 1 US 5 452 839 A (J.J. KAPUSNIK ET AL) 26 September 1995 (1995-09-26) das ganz dokument	1,5-8,10 2-4,11,
X	US 2 329 932 A (E.F. NELSON) 21 September 1943 (1943-09-21) page 2, left-hand spalte, zeile 19 - seite 3, linke - spalte, zeile 16; abbildungen 1	12 1,2 3,6-10
Y	US 3 940 587 A (N. ULHRY) 24 Februar 1976 (1976-02-24) spalte 3, zeile 39-53; abbildungen 1	2-4

Weitere Veröffentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C zu entnehmen

 Besondere Kategorien von angegebenen Verüffentlichungen;
 A" Veröffentlichung, die den allgemeinen Stand der Technik definiert, aber nicht als besonders bedeutsam anzuschen ist

- "E" ilteres Dokument, das jedoch erst am oder nach dem internationalen Anmeldedatum verüffentlicht worden ist
- "L" Veröffentlichung, die geeignet ist, einen Prioritätsansprach zweifelhaft erscheinen zu lassen, durch die das Veröffentlichungsdatum einer anderen im Recherchenbenicht genannten Veröffentlichung belegt werden soll oder die aus einem anderen besonderen Grund angegeben ist (wie ausgeführt)
- *O* Veröffentlichung, die sich auf eine m\u00c4ndliche Offenbarung, eine Bernuzung, eine Ausstellung oder andere Ma\u00e4nahmen bezieht
- "P" Veröffentlichung, die vor dem internstionalen Anmeldedstum, aber nach dem beanspruchten Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist
- To Spitere Veröffentlichung, die nach dem internationalen Anmeldedatum oder dem Prionititsdatum veröffentlicht worden ist und mit der Anmeldung nicht kollidiert, sondem nur zum Verstündnis des der Erifndung zugrundeliegenden Prinzips oder der ihr zugrundeliegenden Theorie angegeben ist

X)

Siehe Anhang Patentfamilie

- "X" Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung kann allein aufgrund dieser Veröffentlichung nicht als neu oder auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden
- "Y" Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung kann nicht als auf erfinderischer T\u00e4tigkeit beruhend betrachtet werden, wenn die Ver\u00f6fentlichung mit einer oder mehreren Ver\u00fcffentlichungen dieser Kategorie in Verbindung gebracht wird und diese Verbindung f\u00fcr einen Fachmann naheliegend ist
- "&" Veröffentlichung, die Mitglied derselben Patentfamilie ist

Datum des Abschlusses der internationalen Recherche	Absendedatum des internationalen Recherchenberichts	
5 Februar 2003	13/02/2003	
Name und Postanschrift der Internationalen Recherchenbehörde	Bevollmächtigter Bediensteter	
European Patent Office, P.B. 5818 Patentiaan 2 NL – 2280 HV Rijswijk Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nt, Fax: (+31-70) 340-3016	Jeggy, T	
Telefaxnr.	Telefonn.	

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Internationales Aktenzeichen PCT/EP 02/10874

spalte 3, zeile 62 - spalte 4, zeile 15 spalte 5, zeile 35 - spalte 6, zeile 51; abbildungen 2A-C,4 PATENT ABSTRACTS OF JAPAN vol. 2000, no. 13, 5 Februar 2001 (2001-02-05) & JP 2000 301343 A (JAPAN DRIVE-IT CO LTD), 31 Oktober 2000 (2000-10-31) zussamengsfasung			ΓERLAGEN	H ANGESEHENE UN	LS WESENTLICH	zung). AL	(Fortsetz	с
Y 28 Januar 1986 (1986-01-28) spalte 3, zeile 62 - spalte 4, zeile 15 spalte 5, zeile 35 - spalte 6, zeile 51; abbildungen 2A-C,4 PATENT ABSTRACTS OF JAPAN vol. 2000, no. 13, 5 Februar 2001 (2001-02-05) & JP 2000 301343 A (JAPAN DRIVE-IT CO LTD), 31 Oktober 2000 (2000-10-31) zussamengsfasung US 5,384 445 A (NAKAGAMI EIJI) 24 Januar 1995 (1995-01-24) spalte 1, zeile 52 - spalte 2, zeile 53;	Anspruch l	etracht kommenden Teile Be	derlich unter Angabe der in B	entlichung, soweit erfor	hmung der Veröffe	Bezeich	egorie*	ate
A vol. 2000, no. 13, 5 Februar 2001 (2001-02-05) & JP 2000 301343 A (JAPAN DRIVE-IT CO LTD), 31 Oktober 2000 (2000-10-31) zussamengsfasung US 5,384 445 A (NAKAGAMI EIJI) 24 Januar 1995 (1995-01-24) spalte 1, zeile 52 - spalte 2, zeile 53;	-10		1–28) Ite 4, zeile 15	: 1986 (1986-0 , zeile 62 – spa , zeile 35 – spa	28 Januar spalte 3, spalte 5,		1	Y
A 24 Januar 1995 (1995-01-24) spalte 1, zeile 52 - spalte 2, zeile 53;	1,12		2-05) AN DRIVE-IT CO), no. 13, ^ 2001 (2001-0) 301343 A (JAP Oktober 2000 (vol. 2000 5 Februar & JP 2000 LTD), 31 (A	A
	.,6)1-24)	r [.] 1995 (1995–0 . zeile 52 – spa	24 Januar spalte 1,		A	A
				•				
		·				·		
	·		***					
		- ' .			•			